Issue Classification											

Application No.	Applicant(s)									
09/668,231	BERGGREN ET AL	·								
Examiner	Art Unit									
DON N VO	2631									

							18	SSU	E C	LAS	SIF	ICAT	ΓΙΟΙ	N						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
ISSUE CLASSIFICAT													REFERENC	CE(S)						
CLASS SUBCLASS						C	CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										-			
375 265 INTERNATIONAL CLASSIFICATION																111				
								· · · · ·												
н о	4	L		5/1	12	<u> </u>										-			1	
	+	 	<u> </u>		-	_		ļ											+ -	
	-					+								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
	-		-			-							_						-	· ·
	-		<u> </u>			1		_											1	
		<u> </u>															-			
	/Λ.	cicto	nt E	vamina	e) (D	nto)			Dur						Total Claims Allowed: 20					
	7	Sişla	III E	xamine I	r) (D	ate)	1			D	1 NC	1. VO	11	1/24/04	24 O.G.				O.G.	
	\mathcal{U}	XU	M		٠.٠	1//2	VO OU	:						7-77		Print	Claim(s)	Print Fig.	
(L	egal	Instru	ımer	nts Ex	niner)	Date	e)/ /		(Prir	nary Ex	aminer)		(Date	:)			1			3
										-	-							· . · · .		<u> </u>
\square	Claims renumbered in the same order as presented by ap										app	licant	П	PA			D		ΠR	1 47
									<u> </u>					T	,				R.1.47	
Final	Original	.		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
l Œ	ō			III.	Ö		i i i	Ori		iI	Ori		证	Ö		ΙŒ	Oij		ΙŒ	Origin
	1				31			61			91	<u> </u>		121			151	a #70. 1		181
	2	7			32			62			92	┪ .		122			152	14		182
	3				33			63			93]		123	. [153			183
	4				34			64	ļ		94	4		124			154		L	184
	5	\dashv			35			65			95	-	_	125	-		155		<u> </u>	185
-	7	\dashv			36 37			66 67			96 97	- 1		126 127	F		156 157			186 187
	8	1			38			68			98	1		128	F		158			188
	9				39			69	1		99	1		129			159			189
	10				40			_70			100			130			160			190
	11	—-		-	41			71			101			131	. _		161			191
	12 13				42		<u> </u>	72 73	-		102	-		132			162	•		192
-	14	_			43		-	74			103 104	-		133	-		163 164		<u> </u>	193 194
	15				45			75			105	1		135	-		165			195
	16				46			76			106]		136			166			196
	17	_			47			77			107]		137			167			197
	18				48			78			108	.		138			168			198
	19 20				49 50			79			109	-		139			169		 -	199
<u> </u>	21				51			80 81			110 111	1		140	\vdash		170 171			200 201
	22				52			82			112	1		142	\vdash		172			201
	23				53	;		83			113]		143	-		173			203
	24				54	į		84			114]		144			174			204
<u> </u>	25				55			85			115] [145			175			205
	26		-		56			86			116	4		146			176		<u> </u>	206
-	27 28		-		57 58			87 88			117	-		147	-		177		-	207
-	29	_	}		59			89			118 119	1 }		148	-		178 179			208 209
	30	_	Ì		60			90		-	120	1 }		150	F		180			210
II C D								1			. 20					1	.55			210